

SVR SEBIACLEAR MICRO-PEEL esencja mikropeelingująca 150 ml



Cena: 81,19 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	150 ml
Postać	płyn
Producent	SVR POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	

Opis produktu

SVR SEBIACLEAR MICRO-PEEL esencja mikropeelingująca 150 ml

Mikropilingująca esencja to innowacyjny produkt stworzony z myślą o skórze z niedoskonałościami. Lekki jak woda, ale skuteczny jak booster. Przyspiesza odnowę komórkową wygładzając i wyrównując powierzchnię skóry, zmniejsza ilość zaskórników oraz nadmiar łoju. Odblokowuje, oczyszcza i zwęża pory zapobiegając powstawaniu zmian trądzikowych. Zwiększa skuteczność produktów pielęgnacyjnych poprawiając ich wchłanianie. Lekka jak woda formuła jest nasycona składnikami aktywnymi o działaniu potwierdzonym klinicznie. Zapewnia również optymalny poziom nawilżenia.

Minimalistyczna formuła w 90% oparta na składnikach pochodzenia naturalnego, zawiera jedynie 8 specjalnie wyselekcjonowanych, dermatologicznych składników aktywnych w tym 4 uznane i polecane przez dermatologów. Kwas laktobionowy o skuteczności porównywalnej do alfa hydroksykwasów, ale o wiele lepiej tolerowany; nie powoduje reakcji fotouczeniowej ani podrażnień. Jest polecany do wrażliwej skóry. Wraz z kwasem salicylowym tworzą duet, który delikatnie złuszcza i wygładza skórę redukując niedoskonałości i ślady potrądzikowe. Niacynamid działa kojąco i przeciwzapalnie, a cynk odblokowuje i oczyszcza pory zmniejszając ich widoczność

Zastosowanie

Pielęgnacja skóry tłustej, trądzikowej, z niedoskonałościami, takimi jak: zaskórniki, nadmierne wydzielanie łoju, rozszerzone pory, nieregularna powierzchnia skóry, Esencja jest polecana nawet do bardzo wrażliwej skóry.

Sposób użycia

Stosuj esencję codziennie na oczyszczoną skórę za pomocą płatka kosmetycznego lub wklep bezpośrednio w skórę.

Składniki (INCI)

Aqua/Water/Eau, Alkohol Denat., Niacinamide, Lactobionic Acid (kwas laktobionowy), Zinc Glunate (glukonian cynku), Salicylic Acid (kwas salicylowy), Sodiumhydroxide, Parfum (Fragrance).